|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **湖州师院梦想剧场舞台灯光及音响系统设备更换项目清单** | | | | | | |
| 序号 | 名称 | 技术参数 | 单位 | 数量 | 单价 | 金额 |
| 1 | 手持无线话筒 QT-W71/71S | 载波频段（UHF620~934MHz），振荡模式（PLL相位锁定固定频率），综合频率响应（50Hz~18KHz），有效工作距离（80米（无干扰）。 | 套 | 2 |  |  |
| 2 | 调音台**MG24/14FX** | 技术规格:  ·频率特性:20 Hz-20 kHz +1 dB，-3 dB @+4 dBu，600 Ω( 最小电平时带增益控制)  ·总谐波失真:0.1%(THD+N)@+14 dBu、20 Hz-20 kHz、600 Ω( 最大电平时带增益控制)  ·嗡嗡声和噪音:(20 Hz-20 kHz)1  ·输入增益= 最大  ·输入衰减= OFF  ·输入灵敏度=-60 dBu-128 dBu  ·等效输入噪音( 通道1 ～ 24(MG32/14FX) / 通道1 ～ 16 (MG24/14FX))-99 dBu  ·残留输出噪音(ST，MONO OUT，AUX，EFFECT，GROUP OUT)-83 dBu(87 dB S/N) ?宓缙绞钡腟T、MONO、GROUP  ·主衰减器；所有通道发送开关设定为关。-78 dBu(82 dB S/N) 名义电平时的AUX  ·主控制；最小电平时的所有通道混音控制。  -64 dBu(68 dB S/N)  名义电平时的ST、GROUP 主衰减器和一个通道衰减器。  ( 通道1 ～ 24(MG32/14FX) / 通道1 ～ 16 (MG24/14FX))  ·单声/ 立体声输入增益控制44 dB 可变  ·单声高通过滤器80 Hz 12 dB/ 八度  ·通道输入衰减器0 dB/26 dB  ·串音(1 kHz):-70 dB，在各输入通道之间;-70 dB，在输入/ 输出通道(CH INPUT) 之间  ·单声输入通道均衡化:  ·最大变化幅度:3± 15 dB HIGH( 高)10 kHz 渐变  ·MID( 中)0.25-5 kHz 峰化  ·LOW( 低)100 Hz 渐变  ·立体声输入通道均衡化:  ·最大变化幅度:3± 15 dB HIGH( 高)10 kHz 渐变  ·HI-MID( 高- 中)3 kHz 峰化  ·LO-MID( 低- 中)800 Hz 峰化  ·LOW( 低)100 Hz 渐变  ·内部数码效果: 效果1: 16 个程序、参数控制;效果2: 16 个程序、参数控制 TAP DELAY 控制、脚踏开关(TAP)  ·单声低通过滤器80 - 120 Hz 12 dB/ 八度  ·单声/ 立体声输入峰值指示灯每个通道一个红色指示灯。当后置均衡信号电平达到+17 dBu 时亮灯。  ·单声/ 立体声输入信号指示灯每个通道一个绿色指示灯。当后置均衡信号电平达到-10 dBu 时亮灯。  ·电平计:四个12点LED 指示计[ 立体声(L、R)、PFL/AFL、GROUP(1 － 4)]  峰值点：红色指示灯+5、+3、+1 和0 点: 黄色指示灯-1、-3、-5、-7、-10、-15、-20:绿色指示灯  ·虚拟DC +48 V 电源  ·电源: 230 V AC, 50 Hz  ·功率消耗MG32/14FX:120 W, MG24/14FX:100 W  ·最大尺寸( W× H × D) MG32/14FX:1027 × 140 × 551 mm, MG24/14FX:819 × 140 × 551 mm  ·重量MG32/14FX:22 kg, MG24/14FX:18.5 kg | 台 | 1 |  |  |
| 3 | 舞台话筒架MS-70B | 高度80CM-160cm可调,伸宽65cm，主外杆直径22mm，主内杆直径16mm，三角架直径60cm。 | 个 | 2 |  |  |
| 4 | HT-D38鹅颈话筒HT-D38HT-D38HT-D38 | ●换能方式 : 电容式  ●频率响应(Hz): 40Hz-16KHz  ●指向性: 超心型指向  ●输出阻抗（欧姆） :75Ω  ●灵敏度 : -40dB±2dB  ●供电电压(V): DC3V/幻象48V自动转换  ●有效适音距离: 45cm  ● 咪管长度：445mm  ● 咪线长度、配置：8米单芯、卡龙母+卡龙公  ● 单支话筒重量：0.73KG  ● 电池连续使用时间：24小时（7号电池）  ● 底座规格（宽\*深\*高）mm ：115\*140\*30  ● 输出、指示：不平衡、座灯、管灯  开关：电子轻触  ● 出厂配置：话筒、咪线、防风绵、说明书、合格证、保修卡、转换插  ●抗手机、电磁、高频干扰 | 个 | 6 |  |  |
| 5 | 换色控制器 NDS512-8 | 信号标准：DMX512，编址范围：8个独立通道，可控色数：8-11色，输出模式：直接+预备，信号输出：RS485标准。 | 台 | 1 |  |  |
| 6 | 柔光灯BL-4\*55W | 输入电压：220V-50HZ.功率：4\*55W，色温：5500K/3200K(可选) | 个 | 7 |  |  |
| 7 | 330换色器 | 颜色数量：8色  连接线: 带屏蔽线的五芯电缆 ,每台配一根3米线 功率：15W  重量：2.5KG | 个 | 8 |  |  |
| 8 | 330回光灯SC-ST001 | 电压：220V/50HZ,光源：2KW石英卤钨灯泡，功率：2000W,重量：8KG | 个 | 8 |  |  |
| 9 | 聚光灯 SPOTLIGHT-1000 | 功率：1000W，色温3200K,电压：110-240V | 台 | 5 |  |  |
| 10 | 聚光灯SPOTLIGHT-2000 | 功率：1000W，色温3200K,电压：110 | 台 | 1 |  |  |
| 11 | 消防应急指示灯 | LED冷光源，功率3W，采用镍铬A004型充电电池，应急光通量：大于50Lm，充电时间小于24小时。 | 个 | 6 |  |  |
| 12 | LED消防应急灯 | 2PCS LED面光源，功率3W，　采用镍铬A004型充电电池，应急光通量：大于50Lm，充电时间小于24小时。 | 个 | 8 |  |  |
| 13 | 幕布电机维修 |  | 个 | 1 |  |  |
| 14 | 维修人工费税金等 |  | 项 | 1 |  |  |
| 15 | 合计 |  |  |  |  |  |